Index of Claims



Application/Control No.

10/721,686

Examiner

KOTIAN ET AL.

Chih-Cheng Glen Kao

Art Unit 2882

Applicant(s)/Patent under Reexamination

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

Claim		Date								
Final	2 3 4 5 6	3/7/05	8/16/05	1/6/06						
$\vdash$	(1)	J	7	J	$\vdash$			-		
<b></b>	2	1	777	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \				-	-	
	3	1	7	1						
	4	1	1	1						
	5	1	1	1		_				
	6	1	7	٧						
	7 8 9	1	7	1						
	8		1	1						
L	(9)	V	<b>√</b>	1						
	10	1	7	V					_	
<u> </u>	11	1	1	1						
<u> </u>	12	<b>√</b>	٧	٧				<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	12 13 14 15	7	1 1 1 1	1 1 1 1	$\vdash$					
-	14		,/	,/	$\vdash$		-			
-	16	1	777	7 7 7	$\vdash$			$\vdash$	<u> </u>	-
	16 17 18	7	J	J					_	
	18	1	7	J	$\vdash$					
-	19	1	1	7				_		
	20	V	1	Ť						
	21	1	1	1						
	21 22	V	1	1						
	23	V	7 7 7	1						
	24	V	٧	1						
	24 25 26	V		1 1 1 1						
	26	7	7	٧						
	27		1	1					<u> </u>	
<u> </u>	27 28 29	7	V	1						
$ldsymbol{le}}}}}}$	29	1	1	٧						
<u> </u>	30	1								
	31	1	1	ļ.,	_	_				Ш
ļ	32 33	7	1	7				_	<u> </u>	Н
	34	<u>                                     </u>	7	1		_	-	-	-	Н
$\vdash$	35	$\vdash$	1	J	$\vdash$	H			$\vdash$	$\vdash$
-	35 _36	$\vdash$	۲	1	H	H			-	$\vdash$
	37	-	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash \vdash$
<b> </b>	38	-					-	<del>                                     </del>	$\vdash$	H
	39	$\vdash$	-			$\vdash$		-	$\vdash$	$\vdash$
	40	一	$\vdash$	_				<del>                                     </del>		$\Box$
	41		Ī					Ι.		
	42									
	43									
	44	$ar{\Box}$	$oxedsymbol{oxedsymbol{oxed}}$					$ar{ar{}}$		
	45	$oxedsymbol{oxed}$	_		_					
	46	$ldsymbol{f eta}$	<u> </u>			_	<u> </u>	<u> </u>	L	Ш
	47	<u> </u>	<u> </u>	_	_		_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	48	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	_	$\vdash$	_	_	<u> </u>	Ш
-	49	┡	├	<del> </del>	-	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	$\square$
L	50	<u> </u>				<u> </u>			L	L

E         E	Claim		Date									
51       52         53       54         55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99												
54       55         56       57         58       59         60       61         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99	_								-	_	<u> </u>	
54       55         56       57         58       59         60       61         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99		52			_	-			<u> </u>	_		
54       55         56       57         58       59         60       61         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99		53			_				<u> </u>			
56       57         58       9         60       61         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99		54						_				
56       57         58       9         60       61         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99		55								-		
57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99		56							_	_		
59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99		57										
59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99		58										
62 63 64 65 66 66 67 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	L	59										
62 63 64 65 66 66 67 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		60								_	<u>L</u>	
63 64 64 65 66 66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		61										
66 67 68 69 69 70 70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 78 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 9 9 9 9 9 9		62										
66 67 68 69 69 70 70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 78 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 9 9 9 9 9 9		63								<u> </u>		
66 67 68 69 69 70 70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 78 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 9 9 9 9 9 9		64									_	
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		65							_	_		
68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 75 76 76 77 77 77 78 78 79 80 80 81 82 83 84 85 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		66							<u> </u>	<u> </u>	L	
71 72 73 74 75 76 77 78 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	ļ	67							_	<u> </u>	_	
71 72 73 74 75 76 77 78 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		68		<u> </u>					_			
71 72 73 74 75 76 77 78 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		59			_			_	_	-		
74		70			_				_		<u> </u>	
74	<u> </u>	72			_						<del> </del> -	
74		73			_				-	$\vdash$	$\vdash$	
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99		74							-	-		
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99	$\vdash$	75				-		_	-	-	-	
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99		76	_						-	-	┢	
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99	$\vdash$	77							-	_	_	
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99		78							<del> </del>			
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99		79										
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99		80										
84		81										
84		82										
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		83										
86 87 88 88 89 90 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99		84									<u> </u>	
87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		85			_		<u> </u>	_		<u> </u>	_	
88 89 90 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99		86			_		<u> </u>	L.			<u> </u>	
89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99		87			<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	L	
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	88		_	_	<u> </u>		<u> </u>			⊢	
92 93 94 95 96 97 98 99		89	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	-		_	-		⊢	
92 93 94 95 96 97 98 99		90		-	-	<del> </del>	-	⊢	⊢		-	
93 94 95 96 97 98 99		91			├	<del> </del>		$\vdash$	$\vdash$			
94 95 96 97 98 99 99	-		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	┢╌	┢	<del> </del>	-	-	┝	
95 96 97 98 99 99	<del>                                     </del>	94		<u> </u>	$\vdash$	<del> </del>	-	├─		$\vdash$	$\vdash$	
96 97 98 99		95		$\vdash$	$\vdash$	-	<del> </del>	<del> </del>		$\vdash$	$\vdash$	
97 98 99	<u> </u>				-	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	
98 99		97	$\vdash$	<u> </u>		<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	┢	<del>                                     </del>	$\vdash$	
99			$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	┢		$\vdash$	
100		99		<u> </u>	$\vdash$	<del>                                     </del>	Г		┢	Г	Г	
		100										

Total   Tota	Claim		Date									
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149												
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149	a	na										
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149	ij.	iĝi										
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149	4	ō										
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 141 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149						_		_				
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 141 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		101						_			$\Box$	
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 141 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		102		L.,	_						$\Box$	
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 141 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		103										
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104										
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105										
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106										
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107										
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108		_		_		_	_			
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	109		_	_	_						
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110		-	$\vdash$	_	-		-		-	
119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		111		-	-			-			_	
119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149	-	112	-	-	<del> </del>	<del> </del>		├		-		
119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		112	H	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	H	<u> </u>	<u> </u>		$\vdash$	
119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		113	<b></b>									
119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		114	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	_	-	
119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		115		_	_	_						
119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		116			ļ		<u> </u>	L	L	_	$\sqcup$	
119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		117										
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		118										
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		119										
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120										
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121										
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122								ļ		
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123										
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124										
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125										
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126										
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127										
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128										
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129					_					
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130	-									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131	_	_								
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132	-	-	-		_				Н	
138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140		132			-	_			-		$\vdash$	
138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140		133								-		
138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140		134	-	-	-		<u> </u>	-	$\vdash$	$\vdash$	Н	
138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140		135	<u> </u>	-	-		-	-	-	$\vdash$	Н	
138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140		136	<u> </u>	_			_	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	Н	
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137						<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>		
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	$\vdash$	Щ	
141 142 143 144 145 146 147 148 149		139		<u> </u>	<u> </u>	_			_	$oxed{oxed}$	Ш	
142 143 144 145 146 147 148		140	L_					L.		L_		
143			<u></u>	<u>_</u>	<u> </u>			L	<u> </u>	<u> </u>	لـــا	
144			_	L	L					_		
145		143	L	L	Ĺ		L	L	L			
145						_						
146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149												
147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149		146	Г	Г	Г	Г						
148 149	<b> </b>		Т	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	_					
149					Ι-	Т	_	$\vdash$	<del>                                     </del>	_	$\vdash$	
	<del> </del>		<del> </del>	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	H	
1.50	<del>                                     </del>		⊢	-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	
	L	130	Ц	Щ.	L	<u> </u>	<u> </u>	L	L_	Щ.	لـــا	